诺基亚 3610a

用户手册

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-429 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求 及其他相关条款。此声明的全文可经由

http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/ 找到。

C€ 0434

© 2008诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Navi 和诺基亚原厂配件徽标 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标 志。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商 标或商名。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下,严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2008。Tegic Communications,Inc。保留所有权利。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



Java

Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information including that relating to promotional, internal and commercial uses may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com.

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权,因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码 方式编码的信息时,可将本产品用于相关的个人及非商业用途。且 (ii) 当 视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时,可将本产品用于 相关用途。对于任何其他用途。则不授予或數许任何许可证。有关更多信 息,包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠,以及内部和商业使用权相关的信息,请访问 http://www.mpegla.com。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此,诺基亚保留在不预先通知的情况下, 对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在适用法律允许的最大限度内。在任何情况下,诺基亚或其任何许可证持 有访均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特殊、偶然、附带或间接 损失承担责任, 无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非适用的法律另有规定,否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证,其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先值知的情况下随时修订或收回本文档的权利。有关最新的产品更新文档,请参见 http://www.nokia.com.cn。

产品的供货情况,以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而 异。有关详情以及提供的语言选项,请向诺基亚指定经销商咨询。 出口控制

本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

随设备提供的第三方应用程序可能由不属于诺基亚或与诺基亚无关的个人 或实体开发,且归其所有。诺基亚不拥有这些第三方应用程序的版权或知 识产权。鉴于此,诺基亚既不会为这些应用程序的最终用户提供支持,也 不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序或相关资料中提供的信息是 否属实承担任何责任。诺基亚不对这些第三方应用程序提供任何保证。

若使用这些应用程序,则表示您承认这些应用程序以"现状"提供,且在适用法律的最大许可范围内,不附有任何形式(无论是明示还是默示)的保证。您还承认,诺基亚及其附属机构都不作任何明示或默示的陈述或保证。包括(但不限于)对应用程序的所有权、适销性或对特定用途的适用性或应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。

FCC(Federal Communications Commission,美国联邦通信委员会) / 加拿大工业部公告

您的设备可能干扰电视或收音机(例如, 当您在上述接收设备附近使用电话时)。如果此类干扰无法消除,则FCC 或加拿大工业部可能要求您停止使用电话。如果需要帮助,请与当地维修机构联系。此设备符合 FCC 标准第 15 章中的规定。此设备的操作应符合以下两个条件:(1)此设备不会导致有害干扰,(2)此设备必须承受任何收到的干扰,包括可能导致不必要操作的干扰。未经诺基亚明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户丧失使用此设备的权利。

目录

安全事项	. 6
概述	. 7
友情提示	7
关于您的设备	8
网络服务	9
共享存储空间	
配件	9
密码功能	10
配置设置服务	10
软件更新	11
下载内容	11
数字版权管理	11
使用入门	13
安装 SIM 卡和电池	13
为电池充电	13
开机和关机	13
设置时间、时区和日期	14
天线	14
连接手机和 PC	14
按键与组件	15
microSD ‡	15
待机模式	16
小屏幕	16

大屏幕	16
当前待机模式	16
指示符号	
航班模式	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
通话	19
拨打电话	19
接听或拒绝接听语音来电	19
单键拨号	
增强的声控拨号	19
呼叫等待	20
通话中选项	
输入法	21
输入法 选择书写语言	
选择书写语言	21
	21 21
选择书写语言	21 21 21
选择书写语言	21 21 21
选择书写语言	21 21 21 21
选择书写语言	21 21 21 21 21
选择书写语言	21 21 21 21 21 22 23
选择书写语言	21 21 21 21 21 22 23 23
选择书写语言	21 21 21 21 21 22 23 23 23
选择书写语言	21 21 21 21 21 23 23 23 23

信息	25
编写和发送信息	. 25
阅读和回复信息	. 25
彩信	. 25
编写和发送彩信	. 25
阅读和回复信息	
即显信息	
诺基亚 Xpress 声音信息	. 26
存储空间已满	. 26
电子邮件应用软件	. 27
电子邮件设置向导	
编写和发送电子邮件	. 27
下载电子邮件	. 27
阅读和回复电子邮件	. 27
聊天室	. 28
语音信息	. 28
信息设置	
标准设置	. 28
短信	. 28
彩信	. 29
电子邮件	. 29
运 证 =	24
通讯录 储存姓名和电话号码	21
储存详情复制或转存姓名	
编辑联系人详情	22
铜冉联尔八叶目	
名片	. 32

设置	. 33
通话记录	34
设置	35
情景模式	. 35
主题元素	
提示音设置	
大屏幕	. 35
小屏幕	
日期和时间	. 36
个人快捷操作	
左选择键或右选择键	. 36
滚动键	
当前待机模式键	. 36
声控命令	. 36
数据连通	
蓝牙无线技术	. 37
建立蓝牙连接	. 37
蓝牙无线连接	
蓝牙设置	. 38
分组数据	
数据传送	. 38
与兼容设备进行数据传送	. 39
从兼容 PC 执行同步	. 39
从服务器执行同步	
USB 数据线	. 39
通话	

目 录

手机设置 40 附件设置 41 配置设置 41 保密设置 41 恢复出厂设置 42
网络运营商功能表43
多媒体资料
一键通45
影音工具 46 照相机 46 拍摄图像 46 照相和摄像选项 46 摄像 46 录制视频短片 47 音乐播放器 47 播放音乐 47 语音备忘 47 录制声音 48 均衡器 48 立体声强化 48
管理器 49 闹钟 49 停止闹钟铃声 49 日历 49 编写日历备忘 49

备忘提醒49
农历50
待办事项50
备忘
计算器50
定时器
秒表50
014 b 117 fr
SIM 卡服务52
网络53
连接服务
书签
·
保密设置
缓存数据和缓冲存储
在安全连接中执行脚本54
服务信箱54
服务信箱设置54
浏览器安全机制55
安全模块55
证书55
证书
数字签名
数字签名 56 PC 数据连通 57
数字签名 56 PC 数据连通 57 诺基亚 PC 57
数字签名 56 PC 数据连通 57 诺基亚 PC 57 分组数据、HSCSD和 CSD 57
数字签名 56 PC 数据连通 57 诺基亚 PC 57

电池和充电器信息 诺基亚原厂电池鉴别说明	
诺基亚原厂配件	. 61
维护和保养	63
其他安全信息	65
索引	68

安全事项

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导 致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全 事项的更详细信息。



安全开机 当禁止使用无线设备或设备的使 用会引起干扰或危险时,请不要开机。



首先要注意交通安全 请遵守当地的所有相 关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。 驾车时首先要考虑交通安全。



干扰 所有的无线设备都可能受到干扰,从 而影响性能。



在受限制的区域应关机 请遵守任何相关 的限制规定。在飞机上,或在医疗设备、 燃料、化学制品或爆破地点附近应关机。



使用合格的维修服务 只有合格的维修人员 才可以安装或修理本设备。



配件和电池 必须使用经认可的配件和电 池。请勿连接不兼容的产品。



防水性 本设备不具备防水性能。请保持其 干燥。

概述

友情提示

将手机带到服务点之前

问:要解决使用手机时遇到的问题,我能做些什么?

答:请尝试以下操作:

- 将手机关机; 取出电池, 然后重新插入电池。
- 恢复出厂设置。选择**功能表 > 设置 > 恢复出厂设** 置。
- 如果可以的话,请使用诺基亚软件更新器更新手机。具体请访问 www.nokia.com.cn/softwareupdate或您当地的诺基亚网站。

蓝牙连接功能

问:为什么手机无法查找到蓝牙设备? 答:请确保满足以下条件:

- 两个设备均已启用蓝牙连接,并且相互兼容。
- 两个设备间的距离不超过10米(33英尺)。两个设备间没有墙壁或其他障碍物。
- 另一台设备未处于隐藏模式。

通话

问:如何更改来电铃声?

答:选择功能表 > 设置 > 提示音设置。

通讯录

问:如何增加新联系人?

答:选择功能表 >通讯录 >姓名 >操作 >增加新姓名。

问:如何为联系人增加附加信息?

答:找到所需联系人,然后选择<mark>详情 > 操作 > 增加</mark> 详情。

功能表

问:如何更改功能表的视图?

答:要更改功能表视图,请选择功能表 > 操作 > 主功能表视图。

问:如何对功能表进行个性化设置?

答:要重新组织功能表,请选择**功能表 > 操作 > 组** 织。滚动至您希望移动的功能表项,然后选择**移** 动。滚动至您希望放置所选功能表的位置,然后选

择确认。

信息

问:如何设置电子邮件?

答:要使用手机的电子邮件功能,您需要选用兼容的电子邮件系统。请向您的电子邮件服务提供商咨询相应的电子邮件设置。您可以配置信息的形式接收电子邮件配置设置。要启动电子邮件设置,请选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息。

PC 连接

问: 为什么我无法将手机连接至 PC?

答:请确保 PC 中安装了诺基亚 PC 套件且该程序正在运行。请参见《诺基亚 PC 套件用户手册》或诺基亚 PC 套件的联机帮助。还可以参见诺基亚支持页,其网址为 www.nokia.com.cn。

快捷操作

问:我的手机上有快捷操作吗?答:本手机中有以下快捷操作:

- 要显示最近的已拨电话或已接来电号码列表,请按一下通话键。滚动至所需号码或姓名,然后按通话键。
- 要打开 Web 浏览器,请按住 0。
- 要呼叫您的语音信箱,请按住 1。
- 使用滚动键进行快捷操作。请参见第 36 页的 "个人快捷操作"。
- 要切换至无声情景模式,或者返回至标准情景模式,请按住#。

关于您的设备

本用户手册中说明的无线设备经认可适用于 EGSM 850、900、GSM 1800 和 1900 网络。有关网络的更 多信息,请向您的服务供应商咨询。

在使用本设备的各项功能时,请遵守各项法律法规 并尊重当地习俗,以及他人的隐私及合法权益(包括 版权)。

您可能无法复制、修改或传送一些受版权保护的图 像、音乐及其他内容。

您的设备中可能已预装了第三方互联网网站的书签和链接。您也可以通过设备访问其他第三方网站。 第三方网站不属于诺基亚,诺基亚也不对这些网站 进行认可或承担任何责任。如果选择访问这些网 站,请对安全性或内容采取必要的防范措施。

切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份丰写记录。

连接任何其他设备时,请阅读该设备的用户手册以 获得详细的安全说明。请勿连接不兼容的产品。



警告:要使用本设备的各项功能(闹铃除外),必须先开机。当无线设备的使用可能造成干扰或危险时,请不要开机。

网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能并非适用于所有网络; 其他网络可能会要求您先与无线服务供应商达成必要的协议后才可以使用网络服务。您的服务供应商可能为您提供必要说明并解释收费标准。有些网络可能制订了一些限制条件,这会影响您使用网络服务的方式。例如,在有些网络中,并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时,这些功能将不会出现在设备功能表中。 您的设备也可能进行了一些特殊配置,如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有关更多信息,请 向您的服务供应商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。手机的部分功能,如彩信 (MMS)、网络浏览、电子邮件应用软件、即时信息、支持显示状态信息的增强型动态通讯录、远程同步、通过浏览器或彩信下载内容等,都要求所用网络支持相关技术。

共享存储空间

下述设备功能可能共享存储空间:多媒体资料、通讯录、短信、彩信、即时信息、电子邮件、日历、待办事项、Java™游戏和应用软件以及备忘应用软件。使用上述一项或多项功能可能减少其他共享存储空间的功能可以使用的存储空间。例如,储存许多 Java 应用软件可能会占用所有可用存储空间。此时,若您尝试使用共享存储空间的功能,您的设备就可能提示存储空间已满。在这种情况下,请先删除一些储存在共享存储空间的功能内的信息或内容,然后再继续操作。

配件



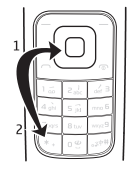
警告: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款,并可能导致危险。

有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。 切断任何配件的电源时,应握住并拔出插头,而不 是拉扯电源线。

密码功能

要设置手机使用密码功能的方式,请选择**功能表** > **设置** > **保密设置**。

- 键盘锁 (键盘保护) 防止无意间按下按键:
 - 1 要锁定键盘,请打 开翻盖,并在 3.5 秒 内选择**功能表** >*。
 - 2 要解锁键盘,请打 开翻盖,并在 1.5 秒 内选择**功能表** >*。 当键盘锁定时,要接 听电话,请按通话话 键。当您结束通话或 拒绝接听来电时,健 盘会自动重新锁定。



您也可以选择**功能表 >设置 >手机设置 >自动键 盘锁或保密键盘锁 > 开或关**。如果启动了保密键盘锁,则需在提示时输入保密码。

- 保密码(5至10位数字)可以防止他人未经您的许可擅自使用您的手机。您可以创建或更改保密码;还可以打开或关闭此设置。如果您忘记了保密码而且手机被锁定了,手机可能需要接受某些服务,并且可能需要为此支付一定费用。有关更多信息,请与诺基亚服务中心或手机经销商联系。
- 随 SIM 卡一起提供的 PIN 码可以防止他人未经许可使用您的 SIM 卡。

- PIN2 码随部分 SIM 卡提供,使用特定服务时需输入此码。
- PUK 和 PUK2 码随 SIM 卡提供。如果您连续三次 输错 PIN 码或 PIN2 码,手机就会提示您输入 PUK 码或 PUK2 码。如果您没有这些密码,请向 您的服务提供商咨询。
- 为了限制手机能够接听和拨打的电话,需要输入 限制密码(4位数字)。
- 要查看或更改安全模块设置(如果已安装),请选择功能表 > 设置 > 保密设置 > 安全模块设置。

配置设置服务

要使用某些网络服务,如移动互联网服务、彩信、诺基亚 Xpress 声音信息或远程互联网服务器同步,您需要在手机中储存正确的配置设置。请向您的网络运营商、服务提供商、离您最近的诺基亚授权经销商咨询,或访问诺基亚网站的产品支持页(www.nokia.com.cn/support),以便了解是否提供此类服务的信息。

如果您以配置信息的形式收到配置设置,且该设置 未能自动储存和启动时,手机会显示**已收到配置设** 置。

要储存设置,请选择**显示 > 储存**。如果需要,请输入服务提供商提供的 PIN 码。

要放弃收到的设置,请选择退出或显示 > 放弃。

10 版权所有[©] 2008 诺基亚。保留所有权利。

软件更新

诺基亚可能会推出软件更新,从而提供新功能或增强功能,或者改进性能。您有可能通过诺基亚软件更新器 PC 应用程序来请求这些更新。要更新设备软件,您需要诺基亚软件更新器应用程序和装有Microsoft Windows 2000 或 XP 操作系统,且能够通过宽带访问互联网的兼容 PC,以及连接设备和 PC的兼容数据线。

要获取更多信息及下载诺基亚软件更新器应用程序,请访问 www.nokia.com.cn/softwareupdate 或您当地的诺基亚网站。

下载软件更新可能需要通过服务供应商的网络传输 大量数据。请向您的服务供应商咨询有关数据传输 收费标准的信息。

服务提供商可能通过"空中传送"服务直接将手机 软件更新发送至您的手机。能否使用此选项取决于 您的手机。

在开始更新前,请确保设备电池电量充足,或为设备连接充电器。



警告: 若安裝软件更新,则在完成安裝且设备重新启动前将无法使用设备,甚至无法拨打紧急电话。在接受安装更新前应确保已备份了数据。

下载内容

您也许能够将一些新内容 (如主题元素) 下载到手机中 (网络服务)。请向您的服务提供商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。



重要须知: 仅可使用您信任的服务,其供应 商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害 软件的侵扰。

数字版权管理

内容所有者可能使用不同类型的数字版权管理技术 以保护其知识产权,其中也包括版权。本设备使用 不同类型的数字版权管理软件以访问受数字版权管 理保护的内容。使用此设备,您可以访问受

WMDRM 10 保护的内容。如果特定的数字版权管理软件未能保护内容,则内容所有者可能要求撤销此类数字版权管理软件访问新的,受数字版权管理保护的内容的权利。撤销也可能禁止更新设备内已有的,受数字版权管理保护的此类内容。撤销此类数字版权管理保护的内容,也不会影响使用受其他类型数字版权管理保护的内容,也不会影响使用不受数字版权管理保护的内容。

受数字版权管理保护的内容带有相关的启动密钥, 启动密钥定义了您对内容的使用权。

概述

如果您的设备带有受 OMA DRM 保护的内容, 且要 同时备份启动密钥和内容,请使用诺基亚 PC 套件的 备份功能。其他传送方式可能无法传送启动密钥, 而在对设备存储器进行格式化后, 需要将启动密钥 和内容一起恢复才能继续使用受 OMA 数字版权管 理保护的内容。当设备内的文件遭到损坏时, 您也 可能需要恢复启动密钥。

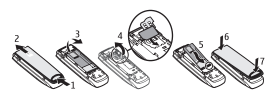
如果您的设备带有受 WMDRM 保护的内容,则在对 设备存储器进行格式化后, 启动密钥和内容都会丢 失。当设备内的文件遭到损坏时, 您也可能丢失启 动密钥和内容。丢失启动密钥或内容可能限制您再 次使用设备内相同内容的能力。有关更多信息,请 向您的服务供应商咨询。

使用入门

安装 SIM 卡和电池

取出电池前,请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏,因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。确保 SIM 卡的 金色接触区朝下,插入 SIM 卡。



为电池充电

您的电池已预先充电,但充电电量可能会有所 不同。

- 1 将充电器¹插入电源插 座。
- 2 将充电器连接至手机。
- 3 当电池充满电后,断 开充电器与手机的连 接,然后将充电器从 墙壁电源插座上拔出。



开机和关机

- 1 按住电源键。
- 2 如果手机要求输入 PIN 码,请输入所需密码 (例如,输入后屏幕上可能显示为****),然后选择确认。



^{1.} 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如,对于 AC-3,充电器的具体型号可以是 AC-3C、AC-3U、AC-3X 等。在中国大陆地区销售的充电器类型为 AC-6C。

设置时间、时区和日期

当您首次开机且手机处于待机模式时, 手机会提示 您设置时间和日期。填写栏目内容, 然后选择储 存。

要更改时间和日期设置,请选择功能表 > 设置 > 日 期和时间 > 日期和时间设置、时间和日期格式设置 或自动更新时间 (网络服务)。

天线

您的设备可能装有内置和 外置天线。和使用任何无 线电发射设备一样, 当天 线发射或接收信号时,如 非必要,请勿接触天线。 接触这种天线会影响通信 的质量,可能导致设备在 高出所需能量级别的状态 下工作, 且可能缩短电池 的寿命。



连接手机和 PC

CA-101 数据线用于数据传输以及同步您的手机和 PC。请参见第 38 页的"数据传送"。

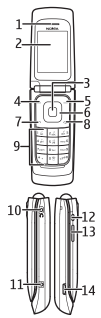


您必须下载诺基亚 PC 套件以便与本设备配合使用。 有关更多信息,请访问 www.nokia.com.cn/support。

- 将 CA-101 数据线连接到您手机左下方的 micro USB 插孔中。
- 2 将 CA-101 数据线的另一端连接至您的 PC 或笔记 本电脑。手机屏幕上即会显示 USB数据线已连 接。请选择模式。。
- 选择**确认和诺基亚模式**。

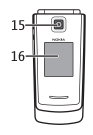
按键与组件

- 1 听筒
- 2 大屏幕
- 3 中选择键
- 4 左选择键
- 5 右选择键
- 6 Navi™键;以下称为滚动键
- 7 通话键
- 8 结束键/电源键; 可结束通话 (快速按) 也可开机/关机 (按住)
- 9 键盘
- 10 耳机插孔
- 11 充电器插孔
- 12 照相机键或 PTT 键 (如果启动了 PTT)
- 13 音量键
- 14 USB 插孔



15 照相机镜头

16 小屏幕; 屏幕保护图案



microSD 卡

您可以向 microSD 卡中加载来电铃声、主题元素、提示音、图像和视频等数据。如果您删除、重新加载或更换此卡,这些功能可能无法正常工作。



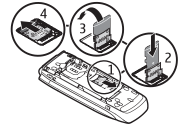
仅可使用经诺基亚认可,适用于此设备的兼容 microSD 卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标 准,但部分品牌可能不与本设备完全兼容。使用不 兼容的存储卡不仅可能损坏卡和设备,还可能破坏 卡内储存的数据。



重要须知:若正在执行访问存储卡的操作,请不要取出存储卡。在操作中取出存储卡不仅可能毁坏存储卡和设备,而且可能破坏卡内储存的数据。

使用入门

- 1 取下电池保护盖和电池。打开存储卡卡夹。
- 2 确保存储卡 的金色接触 区朝上,插 入存储卡。
- 3 将卡夹旋回 原位。
- 4 合上存储卡 卡夹,装上电池,装回后盖。



待机模式

当手机准备就绪,且您尚未输入任何字符时,手机 就处于待机模式。

小屏幕

- 1 网络模式指示符号
- 2 蜂窝网络的信号强度
- 3 电池电量状态
- 4 指示符号
- 5 网络名称或网络标志
- 6 时钟和日期或情景模式

1	2	3	4
5			
6			

大屏幕

- 1 网络模式指示符号
- 2 蜂窝网络的信号强度
- 3 电池电量状态
- 4 指示符号
- 5 网络名称或网络标志
- 6 时钟
- 7大屏幕
- 8 左选择键是**捷径**或指向另一个功能的快捷操作。请参见第 36 页的"左选择键或右选择键"。
- 7 8 | 9 | 10
- 9 中选择键是功能表。

10 右选择键可以是名片,此时按该键可进入通讯录功能表中的联系人列表;或是网络运营商指定的名称,此时按该键可接入网络运营商指定的网站;还可以是指向选定功能的快捷操作。请参见第 36 页的"个人快捷操作"。

当前待机模式

在当前待机模式下,屏幕上会显示您在待机模式下可以直接访问的选定手机功能和信息的列表。要打 开或关闭待机模式,请选择功能表 > 设置 > 大屏幕 设置 > 待机模式 > 待机模式 > 开或关。 在当前待机模式下,向上或向下滚动可浏览该列表。一行的开始和结尾处的左箭头和右键头表示向左滚动或向右滚动可获得更多信息。要结束当前待机导航模式,请选择退出。

要组织和更改当前待机模式,请启动导航模式,然 后选择操作 > 个性化待机模式。

指示符号

您有未读信息。

您有未接来电。

. 氫 您的手机已连接到即时信息服务,可用状态为在线或离线。

您收到了一条或多条即时信息。

■ 手机键盘已锁。

手机在有来电或短信时不响铃。

→ 闹钟已启动。

□ 定时器在运行。

G 该手机已向 GPRS 或 EGPRS 网络注册。

© GPRS 或 EGPRS 连接已建立。

GPRS 或 EGPRS 连接已暂停 (保留)。

卍建立蓝牙连接。

■ ■ 一键通连接处于活动或暂停状态。

2 如果您有两个号码,则选择第二个号码。

↑ 所有来电均会被转接至另一个号码。

(中)) 已启动扬声器,或手机音响座已连接至手机。

通话仅限于封闭用户组。

选择了定时情景模式。

○、♠、∪或◎

耳机、免提、移动感应器或手机音响座附件已连接至手机。

航班模式

您可以关闭所有射频功能,不过仍可进入离线游 戏、日历和通讯录。在对无线电敏感的环境中(在飞 机上或医院里), 请使用航班模式。启动航班模式 后, 手机屏幕上会显示 ____。

选择功能表 >设置 >情景模式 >航班模式 >启动或 个性化选择。

要关闭航班模式, 请选择其他情景模式。



警告: 当选用航班情景模式时, 您不能拨打 或接听包括紧急电话在内的任何电话, 也不 能使用其他需要接入网络的功能。若要拨打 电话, 您必须先切换至其他情景模式以启动 电话功能。如果需要在设备锁闭及选用航班 情景模式时拨打紧急电话, 您也许能够输入 设备中固有的官方紧急电话号码,然后选择 通话键。设备会请求您确认是否要退出航班 情景模式以启动紧急呼叫。

通话

拨打电话

- 1 输入电话号码,固定号码前可能需加区号。 要拨打国际长途电话,请按两下*输入国际长途 码("+"字符代表国际拨出代码),然后输入国 家或地区代码、区号(根据需要输入,且区号前 无需加"0")和电话号码。
- 要拨打该号码,请按通话键。
 要调节通话音量,请按音量增大键或音量减小键。
- 3 要结束通话或取消试拨,请按结束键,或合上手 机翻盖。

要使用快捷操作拨打最近拨打过的电话号码,请在 待机模式下按一下通话键。要呼叫某个号码,请选 择所需号码或姓名,然后按通话键。

接听或拒绝接听语音来电

要接听来电,请按通话键。要结束通话,请按 结束键。

要拒绝接听来电,请按结束键。

要使来电铃声静音,请选择**无声**。然后,您可以选 择接听或拒绝接听来电。

单键拨号

为某个电话号码设定一个单键拨号键 (2至9)。请参见第33页的"单键拨号"。采用下列方式之一呼叫该号码:

- 按单键拨号键,然后按通话键。
- 如果已启动单键拨号功能,可按住单键拨号键直 到拨出该电话为止。请参见第39页的"通话" 中的单键拨号。

增强的声控拨号

使用声控拨号功能,您可以通过说出通讯录中的一个姓名来拨打电话。声控标签与语种无关。要设定语言,请参见第 40 页的"手机设置"中的语音识别语言。



注意:在嘈杂的环境中或处于紧急状态下时,使用声控标签可能会有一定的难度。因此您不应在所有情况下都完全依赖声控拨号功能。

1 在待机模式下,向下按住音量键。短暂的提示音 过后,屏幕上会显示**请讲话**。

诵话

2 清楚地说出声控命令。如果语音识别成功,屏幕 上会显示匹配的列表。手机将播放位于该匹配列 表顶部的声控命令。如果匹配结果不是您需要 的,请滚动至另一个条目。

使用声控命令执行选定手机功能在操作方法上类 似于声控拨号。请参见第36页的"个人快捷操 作"中的声控命令。

呼叫等待

要在当前通话期间接听等待的呼叫,请选择接听。 第一个通话会被保留。要结束当前通话,请按结束 键。要切换回第一个呼叫目不结束第二个呼叫,请 选择操作 > 切换通话。

要启动呼叫等待功能,请参见第39页的"通话"。

诵话中诜项

您可以在通话中使用的很多选项都是网络服务。请 向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务。

在通话过程中,选择操作,然后从以下选项中进行 选择: 静音或取消静音、通讯录、功能表、锁键 盘、录制、扬声器或手机。

网络服务选项为接听或拒绝、保留或恢复通话、拨 叫另一方、会议通话、挂断、全部挂断及下列选 项:

发送名频音 — 发送名频音。

切换诵话 — 在当前通话和保留的通话间切换。

转移通话 — 将保留的通话接入当前通话,并使您自 己退出当前通话。

会议诵话 — 最多可与五个人进行会议通话。

单独通话 — 在会议通话中进行单独讨论。



警告: 因为扬声器的音量可能很大, 所以请 勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

输入法

根据手机销售市场的不同,手机中预设的可用输入法也有所不同。

本手机支持简体中文输入法。

选择书写语言

在输入文字时,要快速切换**书写语言**,请选择操作 > 书写语言以及所需的语言。

输入法指示符号

输入法指示符号显示在导航栏内或输入栏上方。 并非在任何情况下都可以使用上述全部输入法。应 时常检查屏幕上的指示符号,以确定当前使用的输 入法。

切换输入法

输入文字时,要在可用的输入法之间切换,请反复按#,直到屏幕上显示所需输入法的指示符号为止。

拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您无需考虑拼音字母 在数字键上的位置,只需按一次拼音字母对应的数 字键,手机便可以提供合理的拼音字母组合。

- 1 您只需按一次标有所需拼音字母的数字键,即可输入该拼音字母(字母"ü"对应于键盘上的"v"):
- 2 反复按 1, 直到获得所需的声调。
- 3 滚动至所需的拼音字母组合以突出显示并选择该字母组合。
- 4 滚动至所需汉字以突出显示并选择该汉字。

输入词组

您可以一次性输入一个词组。

- 1 按对应的数字键输入词组中第一个汉字的所有拼音字母或第一个拼音字母,或输入这个汉字的第一个笔画。
- 2 根据需要按 0 输入分隔符;在拼音输入法中,反 复按 1 可输入所需汉字的声调。

输入法

- 3 按对应的数字键输入词组中下一个汉字的所有拼音字母或第一个拼音字母,或输入这个汉字的第一个等画。
- 4 根据需要重复步骤 2 和 3,输入词组中所有汉字的全部拼音字母、第一个拼音字母或第一个笔画。
- 5 在拼音输入法中,向左或向右滚动以突出显示所需的拼音组合,然后向下滚动。
- 6 滚动至所需词组以突出显示并选择该词组。

笔画输入法

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类: 横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于 1 至 5 这五个数字键。

笔画的分类如下表所示:

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横一	- / /	十、慧 七、冰、骏 羽、输、泰	基本运笔方向: 左→右提(~)归为横
2	竖]	十 了、小、利	基本运笔方向: 上→下 左竖钩(J)归为竖
3	撤	J	人、川、牛 小、常	基本运笔方向: 上→左下 注意撇与提的区别
4	点 、	` ` `	主心、家入、边	基本运笔方向: 左上→右下 捺(\) 归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折一	乙 つ う り しフ レ レ レ と く) し し	亿买口除与语儿各以能独代、安习建鸟凹飞 饭云 心好 好	包含各种带转折的笔画注意左竖钩除外

 根据标准笔画顺序,按对应的数字键即可输入 笔画。

如果您不确定某个笔画所属的类别,可以按 6 代替该笔画,然后继续输入后面的其他笔画。输入区会用问号 (?)来表示该笔画。

2 滚动至所需汉字以突出显示并选择该汉字;或者向右滚动。

使用传统英文输入法

反复按数字键 1至 9,直至所需字符出现在屏幕上。数字键上并未标出按此键可以输入的所有字符。可输入的字符取决于选定的书写语言;请参阅第 21 页的"选择书写语言"。

如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一 个按键上,请等待光标再次出现,或向右滚动以确 认当前输入的字母,然后继续输入下一个字母。

设置联想英文输入法

当书写语言设为英文时,要启动联想英文输入法, 请按住#,然后选择打开预想输入法;否则,请选择 操作>联想输入法选项>联想输入>关。

使用联想英文输入法

使用联想英文输入法,任何字母通过按一次对应的 按键即可输入。

- 1 要输入所需的单词,请按数字键 2 9。每个字母通过按一次对应的键即可输入。屏幕上显示的单词会随着所按键的变化而改变。要输入最常用的标点符号,请按 1。
- 2 当您完成输入时,如果屏幕上显示的正是您所需的单词,要进行确认,请向右滚动或按0插入空格。

如果显示不是您所需的的单词,请反复按*直至 所需单词出现,并进行确认。

如果显示的单词后面出现**?**字符,则表示词典中没有您要输入的单词。要将该单词增加到词典中,请选择拼写。使用传统英文输入法输入该单词(最长 32 个字母),并进行确认。该单词将会增加到词典中。当词典的存储空间已满时,新增的单词会替换最早增加的单词。

复制和删除文字

- 1 要选择多个字母和单词,请选择操作>标记文字 > 开始,然后向左或向右滚动。要选择多行文 字,请向上或滚动。
- 2 要复制文字,请选择复制。
- 3 要插入文字,请滚动至插入点,然后按住#,同 时选择**粘贴**。

有关输入文字的提示

输入文字时还可以使用以下功能:

- 要插入数字,请在屏幕上未显示任何输入符号时按住所需的数字键。
- 要插入空格,请在屏幕上未显示任何输入符号时按 0。
- 要删除最后输入的符号,请按清除键。
- 要删除光标左侧的某个字符,请在屏幕上未显示 任何输入符号时按清除键。
- 要结束字符联想,请按右选择键,或开始输入新 内容。
- 要打开特殊字符列表,请按*。
- 要输入复合词,请先输入单词的前半部分,然后 向右滚动进行确认。然后输入该复合词的后半部 分。

信息

您可以阅读、编写、发送和储存短信、彩信、电子 邮件、声音信息和即显信息。

您的设备支持字符数超出单条信息限制的文字信息。字符数超出限制的信息将作为两条或更多的连锁信息发送。您的服务供应商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符,以及使用部分语言选项输入的字符会占用更多空间,因而会限制可通过单条信息发出的字符数。

屏幕项部的指示符号会显示剩余总字符数以及需要发送的信息条数。例如: 673/2 表示还可以输入 673 个字符,该信息将作为两条连锁信息发送。

编写和发送信息

- 1 选择功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息。
- 2 在**收信人**: 栏中输入一个或多个电话号码。要从 存储器中提取电话号码,请选择**增加**。
- 3 在文字: 栏中编写您的信息。
- 4 要发送信息,请选择发送。

阅读和回复信息

- 1 要查看收到的信息,请选择显示。要以后再查看此信息,请选择退出。 以后要阅读此信息时,请选择功能表>信息>收件箱。
- 2 要回复信息,请选择回复。编写回复信息。
- 3 要发送信息,请选择发送。

彩信

只有具备兼容功能的设备才能接收和显示彩信。信息的显示效果可能因不同的接收设备而异。

一条彩信可以包含一些附件。

请向您的服务提供商咨询是否提供了彩信网络服务以及如何申请开通该服务。

编写和发送彩信

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入的图 片超出了限制,设备会对其大小进行调整。

1 选择功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息 > 操作 > 改 为彩信。

信息

- 2 在**收信人**: 栏中输入一个或多个电话号码或电子邮件地址。要从存储器中提取电话号码或电子邮件地址,请选择**增加**。
- 3 编写您的信息。要增加一个文件,请滚动屏幕底部的图标。找到需要的文件类型,然后选择插入。滚动至所需的文件。
- 4 要在发送之前预览彩信,请选择操作>预览。
- 5 要发送信息,请选择发送。

阅读和回复信息



重要须知:打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或PC 造成危害的因素。

- 1 要查看收到的信息,请选择**显示**。要以后查看 它,请选择**退**出。
- 2 要回复信息,请选择操作>回复方式>信息、电子邮件信息、即显信息或声音信息。编写回复信息。
- 3 要发送信息,请选择发送。

即显信息

选择**功能表 > 信息 > 新建信息 > 即显信息**。输入收信人的电话号码并编写信息。

即显信息是指一经接收就可立即显示的短信。即显信息不会自动储存。

诺基亚 Xpress 声音信息

您可以使用彩信创建和发送声音信息。您必须先启 用彩信服务,才能使用声音信息。

- 1 选择**功能表 >信息 >新建信息 >声音信息**。将会 启动录音功能。
- 2 说出您的信息。
- 3 在**收信人**: 栏中输入一个或多个电话号码,或选 择增加提取号码。
- 4 选择发送或按通话键。

要打开收到的声音信息,请选择播放。如果收到多条信息,请选择显示>播放。要以后播放该声音信息,请选择退出。

存储空间已满

当收到存储已满。无法接收信息。这一信息时,您必须删除一些信息。要首先删除旧信息,请选择确认 > 确认和文件夹。滚动至要删除的信息,然后选择删除。要删除多条信息,请选择标记。标记所有要删除的信息,然后选择操作 > 删除标记的条目。

电子邮件应用软件

您必须先获取新的电子邮件帐号或使用当前帐号, 然后才能发送和提取电子邮件。请向您的电子邮件 服务提供商咨询是否提供了电子邮件帐号。

要启动电子邮件设置,请选择功能表 > 信息 > 信息 设置 > 电子邮件信息。

要使用手机的电子邮件功能,您需要选用兼容的电 子邮件系统。

您可以配置信息的形式接收电子邮件配置设置。

电子邮件设置向导

选择功能表 >信息 >电子邮件信箱 >操作 >增加信 箱 >电子邮件向导。

要手动输入设置,请选择功能表 > 信息 > 电子邮件信箱 > 操作 > 增加信箱 > 手动创建。

电子邮件应用软件需要无代理的互联网接入点。 WAP接入点通常包含代理,因此不适用于电子邮件应用软件。

编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件,然后连接电子邮件服务; 也可以先连接电子邮件服务,然后编写和发送电子邮件。

- 1 选择**功能表 > 信息**,然后选择要连接的电子邮件 帐号。
- 2 如果定义了多个电子邮件帐号,可从中选择您希望用来发送电子邮件的帐号。
- 3 输入收信人的电子邮件地址,编写标题并输入电子邮件正文。要从多媒体资料中附加文件,请选择操作>插入。
- 4 要发送信息,请选择发送。

下载电子邮件

- 1 要下载已发送至您的电子邮件帐号的电子邮件, 请选择功能表 > 信息, 然后选择要连接的电子邮件帐号。
 - 如果定义了多个电子邮件帐号,请选择需要使用 的帐号。
 - 首先,电子邮件应用软件仅下载电子邮件标题。
- 2 选择电子邮件帐号,连接至信箱,选择要下载的邮件,按打开>提取,即可下载完整的电子邮件。

阅读和回复电子邮件



重要须知:打开信息时请务必小心。电子邮件可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

1 选择功能表>信息,然后选择要连接的电子邮件 帐号和所需的电子邮件。

信息

- 2 要回复电子邮件,请选择**回复**。请先确认或编辑电子邮件的地址和标题,然后再编写回复内容。
- 3 要发送信息,请选择发送键。

要管理这些文件夹及其中的电子邮件内容,请选择 操作查看每个文件夹的可用选项。

聊天室

通过聊天室 (IM) (网络服务),您可以将简短的短信发送给在线用户。您必须先将手机连接到互联网,并且注册需要使用的聊天室服务,然后才能使用该功能。有关注册聊天室服务的更多信息,请向您的服务提供商咨询。

语音信息

语音信箱是一项网络服务,且您可能需要先申请开 通该服务。有关更多信息,请向您的服务供应商咨 询。

要呼叫您的语音信箱,请选择功能表 > 信息 > 语音 信息 > 接听语音信息。要输入、搜索或编辑您的语 音信箱号码,请选择语音信箱号码。

信息设置

标准设置

标准设置一般是针对短信和彩信的设置。

选择**功能表** > 信息 > 信息设置 > 标准设置,然后从以下选项中进行选择:

储存已发信息 — 可对手机进行设置,使其将已发信息储存在**已发信息**文件夹中。

替换已发信息 — 要使手机在信息存储空间已满时用 新信息替换以前发送的信息,请选择允许。仅当您 设置了储存已发信息 > 是时才会显示此设置。

首选收信人 — 选择显示在选择列表顶部的收信人。

字体大小 — 选择信息中使用的字体大小。

图形表情符号 — 可对手机进行设置,使其用图形表情符号替换基于字符的表情符号。

短信

短信设置会影响短信的发送、接收和查看。

选择**功能表** > 信息 > 信息设置 > 短信, 然后从以下 选项中进行选择:

信息报告 — 请求网络向您发送信息发送情况报告 (网络服务)。 信息中心 — 要设置发送短信所需的信息中心的电话 号码和名称,请选择增加信息中心。您可以从服务 提供商处获得此号码。

选择信息中心 — 选择要使用的信息中心。

信息有效期 — 选择网络尝试发送信息的时限。

信息发送格式 — 选择发送信息的格式:文字、传呼或传真。

使用分组数据 — 将 GPRS 设定为短信的首选传输方式。

支持不同字符 — 要将待发送信息中的所有字符设定 为按原样发送,请选择全部。如果选择简化,则带 有重音符号或其他符号的字符可能会被转换成其他 字符。

同一中心回复 — 允许收信人通过您的信息中心向您 发送回复信息(网络服务)。

彩信

彩信设置会影响彩信的发送、接收和查看。您可以 配置信息的形式接收彩信的配置设置。请参见第 10 页的"配置设置服务"。您也可以手动输入设置。 请参见第 41 页的"配置设置"。

选择**功能表 >信息 >信息设置 >彩信**,然后从以下 选项中进行选择:

信息报告 > 开 — 请求网络向您发送信息发送情况报告(网络服务)。

彩信**创建模式** — 限制或允许将各种类型的多媒体添加到彩信中。

图像大小(受限)—设置彩信中的图像大小。

预设幻灯片计时 — 定义彩信中每张幻灯片之间的预设时间。

允许彩信接收 — 要允许或禁止接收彩信,请选择是或否。如果选择在注册网络中,则当您不在注册网络的服务区内时,将无法接收彩信。彩信服务的默认设置为在注册网络中。您的手机中可能没有此功能表。

收到的彩信 — 允许在收到提示后自动、手动接收彩信,或拒绝接收彩信。如果将**允许彩信接收**设为**否,**则不会显示此设置。

允许接收广告 — 接收或拒绝广告信息。如果将允许 彩信接收设置为否,或将收到的彩信设置为拒绝, 将不会显示此设置。

配置设置 — 要仅显示支持彩信的配置,请选择配置。选择彩信的服务提供商: 预设或个人配置。选择帐号,然后选择当前选用的配置设置中包含的彩信服务帐号。

电子邮件

电子邮件设置会影响电子邮件的发送、接收和查看。您可以配置信息的形式接收设置。请参见第 10 页的"配置设置服务"。您也可以手动输入设置。请参见第 41 页的"配置设置"。

信息

选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息, 然 后从以下选项中进行选择:

新电子邮件通知 — 打开或关闭接收新电子邮件通知 的功能。

允许接收邮件 — 始终允许接收信息,或仅在注册网 络中时才允许。

附加原文回复 — 在回复中包含电子邮件的源文字 电邮中的图像大小 — 定义电子邮件中图像的预设大 小。

编辑信箱 — 增加、删除或更改当前使用中的信箱。

通讯录

您可以将姓名和电话号码 (通讯录) 储存在手机和 SIM 卡存储器中。

手机存储器中可储存带有多个电话号码和文字项等 附加详情的联系人。您还可以为部分联系人储存图 像(数量有限)。

SIM 卡存储器中可以储存带有一个电话号码的姓名。储存在 SIM 卡存储器中的联系人以 ■ 表示。要从 PC 执行同步,请参见第 37 页的"数据连通"。

储存姓名和电话号码

姓名和号码会储存在当前选用的存储器中。要储存 姓名和电话号码,请选择功能表 >通讯录 >姓名 > 操作 >增加新姓名。

储存详情

在手机存储器中,您可以为联系人储存多个电话号码、铃声或视频短片以及简短的文字项。

您储存的首个号码将自动设置为预设号码,其号码 类型指示符号会用方框标出(例如 **☞**)。当您从通讯 录中选择一个姓名时(例如拨打电话时),除非选择 另一个号码,否则将使用其预设号码。

请确保当前选用的存储器为手机或手机和SIM卡。请参见第32页的"设置"。

找到需要为其增加详情的联系人,然后选择**详情** > 操作 > 增加详情。

复制或转存姓名

您可以在手机和 SIM 卡存储器间转存和复制联系 人。SIM 卡可以储存带有一个电话号码的姓名。

要逐个转存或复制姓名,请选择**功能表 > 通讯录 > 姓名**。滚动至所需姓名,然后选择**操作 > 转存姓名** 或**复制姓名**。

要转存或复制标记的联系人,请选择功能表 > 通讯录 > 姓名。滚动至所需姓名,选择操作 > 标记,然后选择操作 > 转存标记的条目或复制标记的条目。 要转存或复制所有姓名,请选择功能表 > 通讯录 > 转存联系人或复制联系人。

编辑联系人详情

搜索联系人, 然后选择详情。要编辑姓名、号码、 文字项,或要更改图像,请选择操作 > 编辑。要更 改号码类型, 请滚动至所需的号码, 然后选择操作 > 更改类型。要将选择的号码设置为预设号码,请 选择定为首选。

同步全部

使用远程互联网服务器(网络服务)同步日历、通讯 录数据和备忘。有关详情,请参见第39页的"从服 务器执行同步"。

删除联系人

要从手机或 SIM 卡存储器中删除所有姓名及其详 情, 请选择功能表 >通讯录 >删除 >从手机存储中 或从SIM卡中。

要删除一个联系人, 请搜索所需的联系人, 然后选 择操作 > 删除联系人。

要删除为联系人附加的号码、文字项或图像,请搜 索所需联系人, 然后选择详情。滚动至所需的详 情, 然后选择操作 > 删除。

名片

您可以在手机和支持 vCard 标准的兼容设备之间发 送和接收联系人的名片信息。

要发送名片, 请查找希望发送其信息的联系人, 然 后选择详情 > 操作 > 发送名片。

当您收到名片后,选择**显示 > 储存**可将该名片储存 在手机存储器中。如果不希望储存该名片, 请选择 退出 > 确认。

设置

选择功能表 > 通讯录 > 设置, 然后从以下选项中进 行选择:

存储器选择 — 选择 SIM 卡或手机存储来储存通讯 录。选择手机和SIM卡从这两个存储器中提取姓名 和号码。在这种情况下, 当您储存姓名和号码时, 它们会储存在手机存储中。

通信录显示格式 — 选择通讯录中姓名和号码的显示 方式。

显示姓名 — 选择先显示联系人的名还是姓。

字体大小 — 设置联系人列表的字体大小。

存储状态 — 查看可用存储空间和已用存储空间。

通话组

可将储存在存储器中的姓名和电话号码分别归入带 有不同铃声和分组图案的联系人组中,选择功能表 >通讯录 >通话组。

单键拨号

要为某个电话号码设定单键拨号键,请选择**功能表** > **通讯录** > **单键拨号**,然后滚动至要设定单键拨号 键的号码。

选择设定;如果已将某个号码指定给该键,请选择操作 > 更改。选择查找,然后找到要设定的联系人。如果单键拨号功能已关闭,手机会询问您是否需要启动该功能。另请参见第 39 页"通话"中的单键拨号。

要使用单键拨号键拨打电话,请参见第 19 页的"单键拨号"。

通话记录

选择功能表 > 通话记录 > 未接来电、已接来电或已 拨电话。要按时间顺序查看您最近的未接来电、已 接来电和已拨电话,请选择通话记录。要查看您最 近向其发送过信息的联系人,请选择信息收信人。 要查看您发送和接收的短信和彩信数量,请选择功 能表 > 通话记录 > 信息通讯记录。



注意: 服务供应商单据中的实际通话和服务 费用可能会与之有所不同, 这取决于网络功 能、记帐的去零取整和税收等因素。

设置

情景模式

您的手机提供了多种设置组,即情景模式,以便您根据不同事件和环境来个性化手机的铃声。

选择**功能表 > 设置 > 情景模式**及所需的情景模式, 然后从以下选项中进行选择:

启动 — 启动选定的情景模式。

个性化选择 — 修改情景模式。

定时 — 设置在某个时间段内选用的情景模式 (最长为 24 小时),并设置结束时间。为该情景模式设置的时间一到,您在定时前选用的情景模式就会恢复为当前情景模式。

主题元素

主题元素包含用于个性化手机的元素。

选择**功能表 > 设置 > 主题元素**,然后从以下选项中进行选择:

选择主题元素 — 设置主题元素。这时会打开多媒体资料中的文件夹列表。打开主题元素文件夹,然后选择所需的主题元素。

主题元素下载 — 打开链接列表以下载更多主题元素。

提示音设置

您可以更改当前选定情景模式的铃声设置。

选择**功能表 > 设置 > 提示音设置**。您可以从**情景模**式功能表中找到同一设置。

若选择最高的铃声音量级别,则在几秒钟后铃声会达到其最高音量级别。

将手机设置为仅在接到属于选定名片分组的号码的 来电时才响铃,请选择优先号码组。滚动至所需的 号码分组或**所有来**电,然后选择标记。

选择操作 > 储存可储存设置,或选择取消放弃对现有设置的更改。

大屏幕

选择**功能表 > 设置 > 大屏幕设置**,然后从以下可用 选项中进行选择:

壁纸 — 增加待机模式下的背景图像。

待机模式 — 打开或关闭当前待机模式以整理和个性 化当前待机模式。

待机状态字体颜色 — 选择待机模式下显示文字的颜色。

导航键图标 — 在当前待机模式关闭时,显示待机模式下当前导航键快捷操作的图标。

通知详情 — 在未接来电和收到信息的通知中显示或 隐藏联系人详情 (如名片信息)。

翻盖动画 — 将手机设置为在打开翻盖或合上翻盖时显示动画。

字体大小 — 设置信息、通讯录和网页的字体大小。 网络标志 — 设置手机显示或隐藏网络标志。

小区信息显示 — 显示小区信息 (如果网络提供)。

小屏幕

选择功能表>设置>小屏幕设置。您可以更改壁纸、屏幕保护图案、节电保护、睡眠模式和翻盖动画的设置。

日期和时间

要更改时间和日期设置,请选择**功能表 > 设置 > 日**期和时间。

个人快捷操作

使用个人快捷操作,您可以设置快速进入一些常用 的手机功能的快捷操作。

左选择键或右选择键

要为左选择键或右选择键设定快捷操作,请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 左选择键或右选择键,然后选择一个功能。

滚动键

要将预设列表中的其他手机功能指定给滚动键,请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 导航键。

当前待机模式键

要将导航键设定为访问当前待机模式,请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 启动待机模式。

声控命令

使用声控命令,您可以通过说出命令而非按键来执行手机功能。声控标签与语种无关。要设定语言,请参见第 40 页的"手机设置"中的语音识别语言。要选择用声控命令启动的手机功能,请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 声控命令,然后选择文件夹。滚动到一个功能。 ② 表示已启动声控标签。要

播放已启动的声控命令,请选择播放。要使用声控命令,请参见第19页的"增强的声控拨号"。

数据连通

您可以通过蓝牙无线技术或 USB 数据线将手机连接 至兼容设备。还可以定义 EGPRS 拨号连接的设置。

蓝牙无线技术

本设备支持第 2.0+ EDR 版蓝牙规范,并支持以下模式:通用访问模式、网络访问模式、通用对象交换模式、免提模式、耳机模式、对象推送模式、文件传输模式、按号网络模式、SIM 卡访问模式、个人局域网模式、服务发现应用模式、通用音频/视频传输模式、高级音频传输模式、音频/视频远程控制模式、通用音频/视频传输模式和串行端口模式。为确保可在本设备和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作,请使用经诺基亚认可,适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商咨询,以确定其设备是否与本设备兼容。

在某些地区,使用蓝牙无线技术可能受到一些限制。请向当地主管部门或服务供应商咨询。

使用需要蓝牙无线技术的功能,或在使用其他功能 时在后台运行这些功能,会更快地消耗电池的电量,缩短电池的使用寿命。 使用蓝牙无线技术,手机可与10米(约32英尺)范围内的兼容蓝牙设备建立无线连接。因为支持蓝牙无线技术的设备通过无线电波进行通信,所以您的手机和其他蓝牙设备无需保持相互正对。不过,蓝牙无线连接可能因为墙壁等障碍物或其他电子设备而受到干扰。

主要信息:

- 在隐藏模式下操作设备是一种较为安全的方式, 可避免恶意软件的侵扰。
- 请勿接受来自您不信任的来源的蓝牙连接请求。
- 或者,请关闭蓝牙功能。这不会影响设备的其他 功能。

建立蓝牙连接

选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙**,然后从以下 选项中进行选择:

蓝牙 — 启动或关闭蓝牙功能。 ② 表示已启动蓝牙连接功能。首次启动蓝牙技术时,手机会提示您为手机指定一个名称。请使用他人容易识别的唯一名称。

查找音频附件 — 查找兼容的蓝牙音频设备。选择您希望连接到手机的设备。

已配对设备—查找有效范围内的所有蓝牙设备。选择新设备可列出有效范围内的所有蓝牙设备。选择一个设备,然后选择配对。输入经协商确定的设备蓝牙通行码(最多16个字符)以在该设备和手机之间

进行关联(配对)。仅在您首次连接该设备时,才必须输入蓝牙密码。手机随即会与该设备建立连接,然后您就可以开始数据传送了。

蓝牙无线连接

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙。要查看当前与手机建立蓝牙连接的设备,请选择当前设备。要查看当前与手机配对的蓝牙设备的列表,请选择已配对设备。

蓝牙设置

要定义您的手机在其他蓝牙设备上的显示方式,请选择功能表 >设置 >数据连通 >蓝牙 >本手机可见性或更改设备名称。

如果您担心安全问题,请关闭蓝牙功能或将**本手机** 可见性设为隐藏。请只接受来自您信任的设备的蓝 **死**通信。

分组数据

通用分组无线业务 (General Packet Radio Service, GPRS) 是一项网络服务,它允许手机通过基于网络的互联网协议 (Internet Protocol, IP) 收发数据。

要定义使用服务的方式,请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 分组数据 > 分组数据连接**,然后从以下选项中进行选择:

当需要时 — 使手机在应用软件需要时建立分组数据连接。当应用软件关闭时,该连接也会随之断开。

总是在线 — 对手机进行设置,使其在手机开机时自动连接分组数据网络。

数据传送

您可以与另一台兼容设备(例如手机)、兼容 PC 或远程互联网服务器同步日历、通讯录数据和备忘(网络服务)。

您的手机允许在未插入 SIM 卡的情况下与兼容 PC 或其他兼容设备传送数据。

传送姓名列表

要从手机复制或同步数据,必须将设备的名称和设置储存在传送姓名列表中。如果从另一台设备 (例如兼容手机) 接收到数据,则会使用该设备的通讯录数据将对应的传送姓名自动增加到列表中。服务器同步和计算机同步是列表中的原始条目。

要在列表中增加新的传送姓名 (如手机),请选择功能表>设置>数据连通>数据传送>操作>增加传送姓名>手机同步或手机复制,然后根据传送类型输入相应的设置。

要编辑复制和同步设置,请从传送姓名列表中选择 一个姓名,然后选择**操作** > **编辑**。

要删除一个传送姓名,请从传送姓名列表中选择它,然后选择操作 > 删除。

与兼容设备进行数据传送

要进行数据同步,请使用蓝牙无线技术或数据线连接。必须启动另一设备以接收数据。

要开始进行数据传送,请选择**功能表 > 设置 > 数据** 连通 > 数据传送,然后从列表中选择传送姓名(而不 选择服务器同步或计算机同步)。根据已有设置,选 定数据会被复制或同步。

从兼容 PC 执行同步

要同步日历、备忘和通讯录中的数据,请在PC上安装您手机的诺基亚PC套件软件。使用蓝牙无线技术或USB数据线进行同步,并从PC启动同步。

从服务器执行同步

要使用远程互联网服务器,请先申请开通同步服务。有关更多信息及该服务的必要设置,请向您的服务提供商咨询。您可以配置信息的形式接收设置。请参见第 10 页的"配置设置服务"和第 41 页的"配置设置"。

要从手机启动同步,请选择**功能表 > 设置 > 数据连通 > 数据传送 > 服务器同步**。根据设置选择初始化同步或初始化复制。

如果是首次执行同步,或在中断同步后继续同步,可能需要长达30分钟才能完成同步。

USB 数据线

使用 USB 数据线,您可以在手机与兼容 PC 之间传送数据。您还可以将 USB 数据线与诺基亚 PC 套件配合使用。

要启动手机以传送数据或打印图像,需连接数据 线。确认 USB数据线已连接。请选择模式。,然后 从以下选项中进行选择:

诺基亚模式 — 使用手机与 PC (已安装诺基亚 PC 套件) 上的应用软件进行交互

打印和多媒体 — 将手机连接到 PC,以使用Windows Media Player (音乐、视频) 进行同步

数据存储 — 连接至未安装诺基亚软件的 PC,并将该手机用作数据存储设备

要更改 USB 模式, 请选择功能表 > 设置 > 数据连通 > USB数据线 > 诺基亚模式、打印和多媒体或数据存储。

通话

选择**功能表 > 设置 > 通话设置**, 然后从以下选项中 进行选择:

呼叫转接 — 转接来电 (网络服务)。如果启动了某些 呼叫限制功能,则可能无法转接呼叫。请参见第 41 页的"保密设置"中的**呼叫限制**。 任意键接听 — 通过快速按任意键接听来电,但电源键、照相机键、音量键、左选择键、右选择键和结束键除外。

自动重拨 — 一次试拨不成功后,最多追加十次试拨,以尝试接通该电话号码。

清晰语音 — 要增强语音清晰度,特别是在嘈杂的环境中,请选择启动。

单键拨号 — 按住相应的单键拨号键 (2 至 9),即可拨打指定给该键的姓名和电话号码。

呼叫等待 — 要使网络在您当前通话过程中接到新来 电时进行通知 (网络服务),请选择**启动**。请参见第 20 页的"呼叫等待"。

通话报告 — 在每次通话后短暂显示通话的大致时间和费用(网络服务)。

发送本手机号 — 在被呼叫者的手机上显示您的手机 号码 (网络服务)。要使用您与服务提供商协商好的 设置,请选择网络预设。

打开翻盖时接听 — 通过打开翻盖接听来电。

手机设置

选择**功能表 > 设置 > 手机设置**, 然后从以下选项中 进行选择:

语言设置 — 要设置手机的显示语言,请选择手机语言。选择自动可根据您的 SIM 卡设置语言。要设置

语音播放语言,请选择语音识别语言。请参见第 19 页的"增强的声控拨号"和第 36页的"个人快捷操作"中的声控命令。

存储状态 — 查看手机的已用存储空间和可用存储空间。

自动键盘锁 — 将手机设置为当其处于待机模式的时间超过预设时间及在预设时间内未使用任何功能的情况下自动锁定键盘。选择开,然后设置时间。

保密键盘锁 — 对手机进行设置,使其在您解锁键盘锁时提示输入保密码。选择开,然后输入保密码。

问候语 — 编写在手机开机时显示的问候语。

手机软件更新 — 检查当前软件或安装软件更新。

运营商选择 — 要使手机根据您所在区域内的蜂窝网络状况自动选择一个网络,请选择自动。选择手动可以选择一个与您的服务提供商签有漫游协议的网络。

帮助信息显示 — 选择手机是否显示帮助信息。

开机铃声 — 在手机开机时播放铃声。

合上翻盖设置 — 选择合上翻盖时是返回到待机模式,还是使所有应用软件保持打开状态。

航班模式查询 — 手机每次开机时询问是否使用航班 情景模式。请参见第 18 页的"航班模式"。

40 版权所有[©] 2008 诺基亚。保留所有权利。

附件设置

仅当手机正连接着或曾经连接过兼容的手机附件 时,才会显示以下选项。

选择**功能表 > 设置 > 附件设置**。选择所需附件,然后根据所选的附件从以下选项中进行选择:

预设模式 — 选择当您连接选定的附件时手机自动启动的情景模式。

灯光 — 将灯光设置为常开。要将灯光设置为按键后持续亮起 15 秒,请选择**自动**。

助听器 — 优化使用 T-coil 助听器时的音质。启动 T-coil 助听器模式时,会显示 涮。

配置设置

您可以使用特定服务正常工作所需的设置来配置手机。您的服务提供商也可能给您发送这些设置。请参见第 10 页的"配置设置服务"。

选择**功能表 > 设置 > 配置设置**,然后从以下选项中 进行选择:

预设配置设置 — 查看手机中储存的服务提供商。要将服务提供商提供的配置设置设为预先设置,请选 择操作 > 设为预先设置。

为全部软件启动预设 — 为受支持的应用软件启动预设配置设置。

连接服务提供商支持 — 从服务提供商处下载配置设置。

个人配置设置 — 手动为不同的服务增加新的个人帐号,还可以启动或删除这些帐号。要增加新的个人帐号(如果未增加任何个人帐号),请选择增加;否则请选择操作 > 新增。参数因选定服务类型而异。

保密设置

即使启动了限制通话的保密功能(如呼叫限制、封闭用户组或固定拨号),可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

选择**功能表 > 设置 > 保密设置**, 然后从以下选项中 进行选择:

开机PIN码 — 将手机设置为每次开机时都要求输入PIN 码。某些 SIM 卡不允许将开机密码功能设置为 关。

呼叫限制 — 限制手机能够接听和拨打的电话 (网络服务)。需要输入限制密码。

固定拨号 — 限制只能拨出选定的电话号码 (如果 SIM 卡支持该功能)。当固定拨号功能启动时,无法 建立 GPRS 连接,但通过 GPRS 连接发送短信时除外。在这种情况下,信息收信人的电话号码和信息中心号码必须包含在固定拨号列表中。

封闭用户组 — 指定您能够拨打和接听其电话的一组 用户 (网络服务)。

保密项 — 要将手机设置为在每次插入新 SIM 卡时提 示输入保密码, 请选择手机。如果选择手机通讯 录, 手机会在选用 SIM 卡存储器后以及更改当前使 用的存储器时提示输入保密码。

密码功能 — 更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密 码。

授权证书或用户证书 — 查看已下载至手机的授权证 书或用户证书的列表。请参见第55页的"证书"。

安全模块设置 — 要杳看安全模块详情,请选择模块 PIN码请求, 或更改模块 PIN 码和签名 PIN 码。另请 参见第10页的"密码功能"。

恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂设置, 请选择功能 表 > 设置 > 恢复出厂设置 > 仅恢复设置。输入保密 码。如果尚未创建保密码, 手机会提示您创建一 个。

网络运营商功能表

您可以使用此功能表接入网络运营商提供的服务。 功能表的名称和图标取决于网络运营商。有关更多 信息,请向您的网络运营商咨询。

要接收由服务提供商发出的各种主题信息 (网络服务),请选择功能表 > 信息 > 广播信息。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

要输入并向您的服务提供商发送服务请求 (USSD 命令),如请求启动网络服务的命令,请选择功能表 > 信息 > 网络命令编辑器。

多媒体资料

您可以使用此功能表来管理图像、视频短片、音乐文件、主题元素、图案、提示音、录音和收到的文件。文件储存在手机存储或安装的 microSD 卡中,您可以通过文件夹整理这些文件。

您的手机支持启动密钥系统以保护获取的内容。请 务必在获取任何内容前检查其发送条款和启动密 钥,因为您要获取的内容可能需要付费。

您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、图案、音乐(包括铃声)及其他多媒体内容。

要查看文件夹列表,请选择**功能表 > 多媒体资料**。 要查看文件夹中的文件列表,请选择所需文件夹, 然后选择打开。

要在移动文件时查看存储器中的文件夹,请滚动至 存储卡,然后向右按滚动键。

打印图像

XpressPrint

本设备支持诺基亚 XpressPrint 技术。要将手机连接 至兼容打印机,可使用数据线进行连接,或通过蓝 牙连接向支持蓝牙无线技术的打印机发送图像。请 参见第 37 页的"数据连通"。 您可以打印 JPG 格式的图像。使用照相机拍摄的图像会自动以 JPG 格式储存。

选择需要打印的图像,然后选择操作 > 打印。

44 版权所有 © 2008 诺基亚。保留所有权利。

一键通

您可以使用一键通 (PTT) (网络服务) 与使用兼容设备 的一位用户或一组用户(频道)通话。您需要申请开 通相关服务并注册需要使用的一键通服务。有关一 键通服务的更多信息,请向您的服务提供商咨询。 选择功能表 > 一键通。

45

影音工具

拍摄或使用图像或视频短片时,请遵守各项法律法规并尊重当地习俗,以及他人的隐私及合法权益(包括版权)。

本手机内置 130 万像素照相机,您可以用来拍摄图像或录制实时视频短片。

照相机

照相机能拍摄 JPEG 格式的图片和 3GPP 格式的视频 短片。照相机镜头位于手机的正面。彩屏可充当取景窗口。

拍摄图像

要打开照相机取景窗口,请选择功能表 > 影音天地 > 照相机。

要在照相模式下进行放大和缩小,请向上或向下按 音量键。

要拍摄图像,请选择**拍摄**,或按照相机键。手机将 图像储存在存储卡上。

如果光线很暗,请选择操作>打开夜间模式。

要快速拍摄一组连续的图像,请选择操作>打开图像连拍。根据图像大小可连拍三至八幅图像。

要在拍摄图像后立刻显示该图像,请选择操作 > 设置 > 图像预览时间及预览时间。在预览时间内,选择返回可以拍摄另一幅图像,或者选择发送通过彩信发送当前图像。

本设备支持拍摄分辨率为 1024 x 1280 像素的图像。

照相和摄像选项

要使用过滤器,请选择操作 > 效果 > 普通、灰度、 深褐色或负片。

要更改照相和摄像设置,请选择操作 > 设置。

摄像

您可以录制 3GP 格式的视频短片。可用的视频录制时间取决于视频短片的长度和质量设置。

由于选定质量和可用存储空间的不同,视频短片的长度和文件大小也可能有所不同。要设置视频短片的质量,请选择功能表 > 影音天地 > 摄像机 > 操作 > 设置 > 视频短片质量 > 高、普通或基本。

要选择文件大小的限制,请选择功能表 > 影音天 地 > 摄像机 > 操作 > 设置 > 视频短片长度。预设长 度表示文件大小限制在刚好适于增加到彩信中(彩信

46 版权所有 © 2008 诺基亚。保留所有权利。

的大小因设备而异)。**最大长度**表示使用了所有可用存储空间。可用存储空间取决于视频短片的储存位置。

录制视频短片

选择功能表 > 影音天地 > 摄像机 > 录制。您也可以按住照相机键。要暂停录制,请选择暂停;要继续录制,请选择继续。要停止录制,请选择停止。手机会将录制的视频短片储存在多媒体资料 > 视频短片中。

要进行放大或缩小,请向上或向下按音量键,或者向上或向下按滚动键。

音乐播放器

本手机内置音乐播放器,可用于播放歌曲、录音或传送至手机的其他声音文件(使用诺基亚 PC 套件中的诺基亚音乐管理员应用软件传送)。请参见第57页的"诺基亚 PC"。

储存在手机或存储卡文件夹中的音乐文件会自动增加到预设曲目列表中。

要打开音乐播放器,请选择**功能表 > 影音天地 > 音** 乐播放器。

播放音乐



警告: 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

用手机上的按键或屏幕上的虚拟按键对音乐播放器讲行操作。

要播放曲目,请选择 ▶。

要调节音量级别,请使用手机侧面的音量键。

要暂停播放,请选择 Ⅱ。

要停止播放,请按住结束键。

要跳至下一首歌曲,请选择 ▶▶ 。要跳至上一首歌曲的起始位置,请选择 ▶◆ 。

要使当前歌曲快退,请选择并按住 【◀◀。要使当前歌曲快进,请选择并按住 ▶▶】。请在到达所需位置后松开此键。

语音备忘

您可以录制一段讲话、声音或当前通话内容,并将 其储存至多媒体资料。当您需要录制姓名和电话号 码以备稍后记录时,此功能就很有用。

在使用数据通话或 GPRS 连接时,不能使用录音器功能。

录制声音

- 1 选择**功能表 > 影音天地 > 录音**。 要使用屏幕上的图形化按键 ♠ 、 Ⅲ 或 Ⅲ ,请 按向左或向右滚动键移至所需按键并将其选中。
- 2 要开始录音,请选择 ●。要在通话中开始录音,请选择操作 > 录制。当您录制通话内容时,通话各方会听到微弱的蜂鸣声。在录制通话内容时,请将手机放在靠近耳朵的正常位置。要暂停录音,请选择 ■。
- 3 要结束录音,请选择 ■。手机会将录音储存至 **多媒体资料 > 录音**。

要播放最后录制的录音,请选择**操作 > 播放最后** 录音。

要发送最后一次的录音,请选择**操作 > 发送最后** 录音。

要查看多媒体资料中的录音列表,请选择**操作** > 录音列表 > 录音。

均衡器

要更改用音乐播放器听到的低音频段,请选择功能表 > 影音天地 > 均衡器。

要启动用于增强某类音乐的设置组,请滚动至某一均衡器设置组,然后选择启动。

立体声强化

立体声强化能通过启用更强的立体声音效来增强手机的音频输出效果。要更改设置,请选择功能表 > 影音天地 > 立体声强化。

管理器

闹钟

您可以将手机设置为在指定的时间响铃。选择<mark>功能</mark> 表 > 管理器 > 闹钟。

要设置闹钟,请选择闹钟时间,然后输入闹钟时间。要更改已设置的闹钟时间,请选择开。

要设置手机,使其在每周的指定日期进行提示,请 选择**重复**。

要选择闹钟铃声,请选择闹钟铃声:。

要设置再响超时,请选择再响超时和所需时间。

停止闹钟铃声

即使手机处于关机状态,手机也会发出闹钟铃声。要停止闹钟铃声,请选择停止。如果您让手机响铃一分钟,或是选择了再响,则闹钟铃声会暂停,并于您在再响超时中指定的时间过后继续响铃。

日历

选择功能表 > 管理器 > 日历。

当前日期会用方框标出。如果某日已设置了备忘,则该日日期会以加粗字体显示,并在日历的下方显

示备忘的起始文字。要查看某日的备忘,请选择查看。要查看一周的备忘,请选择操作 > 星期显示格式。要删除日历中的全部备忘,请选择月视图或周视图,然后选择操作 > 删除全部备忘。

要更改时间和日期信息,请选择**设置**。要对手机进 行设置,使其在指定时间过后自动删除旧备忘,请 选择**自动删除备忘**。

编写日历备忘

选择功能表 > 管理器 > 日历。滚动至所需日期,选择操作 > 写备忘,然后从以下备忘类型中选择一种: ■ 备忘录、 ● 会议、 面通话、 生日或 分备注。填写栏目内容。

备忘提醒

到达设置的提示时间时,手机将显示备忘内容;如果设定了响铃,手机将播放响铃提示。屏幕上显示通话备忘 时,要拨打显示的号码,请按通话键。要停止响铃并查看备忘,请选择查看。要使闹钟铃声暂停 10 分钟,请选择再响。

要停止响铃而不查看备忘,请选择退出。

农历

仅当手机语言设置为中文时,您才能使用农历。 要查看农历,请在日历视图中选中要查看的日期, 然后选择操作 > 农历。

待办事项

要为必须执行的任务储存备忘,请选择**功能表 >管** 理器 > 待办事项。

如果尚未增加任何待办事项,请选择**增加**增加待办 事项。填写栏目内容,然后选择**储存**。

要查看待办事项,请滚动至所需待办事项,然后选 择查看。查看待办事项时,您可以编辑属性。还可 以删除选定的待办事项,并可删除所有标记为已完 成的待办事项。

备忘

要编写和发送备忘,请选择**功能表 > 管理器 > 备** 忘。如果尚未增加任何备忘,请选择**写备忘**增加备 忘。输入备忘,然后选择**储存**。

计算器

您手机中的计算器提供基本的计算功能。

注意: 此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

选择功能表>管理器>计算器。当屏幕上显示 0 时,输入要计算的第一个数字。按#可输入小数 点。滚动至所需运算或函数,或者从操作中选择。 输入第二个数字。根据需要,多次重复这一操作顺 序。要开始新的计算,请先选择并按住清除以便清 除以前的计算结果。

定时器

- 1 要启动定时器,请选择功能表>管理器>定时器>普通计时器,输入响铃时间,并输入要在指定时间过后显示的备忘文字。要更改定时时间,请选择更改时间。
- 2 要启动计时器,请选择开始。
- 3 要停止计时,请选择停止计时。

间隔计时器

- 1 要启动间隔计时器 (最多可包含 10 个间隔),请先输入时间间隔。
- 2 选择功能表 > 管理器 > 定时器 > 间隔计时器。
- 3 要启动计时器,请选择开始计时 > 开始。

秒表

您可以使用秒表测量时间、进行分别计时或以圈计时。在计时期间,您可以使用手机的其他功能。

50 版权所有[©] 2008 诺基亚。保留所有权利。

选择**功能表 > 管理器 > 秒表**,然后从以下选项中进行选择:

分别计时 — 进行分别计时。要开始计时,请选择**开始**。每次需要使用分别计时,请选择**分别计**。要停止计时,请选择**停止**。

要再次开始计时,请选择操作 > 开始。新的时间将 累计在前一个测量时间上。要重新设定时间而不储 存以前的计时结果,请选择**重新设定**。

要储存测得的时间,请选择储存。

以圈计时 — 进行以圈计时。

要使秒表计时在后台运行,请按结束键。选择继续可查看在后台运行的计时结果。

SIM 卡服务

您的 SIM 卡可能提供了一些附加服务。仅当您的 SIM 卡支持时,您才可以进入此功能表。此功能表 的名称和内容则取决于可用的服务。使用这些服务 可能需要发送信息或拨打电话, 而您可能需要为此 支付相应的费用。

网络

本手机的可扩展超文本标记语言 (XHTML) 浏览器支持 Unicode 编码格式。

如果您在浏览网页时发现网页不可读,不被支持或者有乱码的情况,请您尝试进入功能表 > 网络 > 设置 > 外观设置 > 字符编码方式 > 内容编码方式,选择相应的编码格式。

您可以使用手机的内置浏览器接入各种移动互联网 服务。



重要须知:仅可使用您信任的服务,其供应商应能够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务、服 务的收费标准及使用说明。

您可以使用手机浏览器,在使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language, WML) 或可扩展超文本 标记语言 (Extensible HyperText Markup Language, XHTML) 编写的提供商网页上浏览所提供的服务。 网页的显示效果可能因屏幕大小而异。您可能无法 查看网页上的全部详情。

连接服务

请确保启动了服务的正确配置设置。

要选择用于连接服务的设置,请:

- 1 选择功能表 > 网络 > 设置 > 配置设置。
- 2 选择配置。此时仅显示支持浏览服务的配置。选择网络浏览服务提供商:预设或个人配置。 您可以通过配置信息的形式从提供服务的服务提供商处接收浏览网络所需的配置设置。
- 3 选择**帐号**,然后选择当前配置设置中包含的浏览 服务帐号。
- 4 选择显示终端窗口 > 确认,可在连接内联网时手动执行用户鉴定。

请从以下几种连接方式中选择一种方式连接服务:

- 选择功能表 > 网络 > 移动梦网 GPRS;或在待机模式下按住 0。
- 要选择服务的书签,请选择功能表 > 网络 > 书 签。
- 要选择最后浏览的 URL,请选择功能表 > 网络 > 最后浏览网址。
- 要输入服务的网址,请选择**功能表>网络>输入** 网址。输入服务的网址,然后选择确认。

书签

您可以将网络地址作为书签储存在手机存储中。

- 1 在浏览时,选择操作 > 书签。
- 2 滚动至所需书签并将其选中,或按通话键以连接 与书签相关联的网页。
- 3 选择操作可查看、编辑、删除或发送书签;创建 新书签;或将书签存至文件夹。

外观设置

要个性化网页在手机上显示的方式,请在浏览时选 择操作 > 其他选项 > 外观设置。

保密设置

缓存数据和缓冲存储

缓存数据是指网站在手机的缓冲存储中储存的数据。缓存数据会一直储存在手机中,直至您清除缓冲存储。

在浏览时,选择操作 > 其他选项 > 安全选项 > Cookie设置。要允许或禁止手机接收缓存数据,请选择允许接收或不允许接收。

缓冲存储是用于暂时储存数据的存储空间。如果您 曾经试图访问或成功访问过需要密码的保密信息, 请在每次用后清除缓冲存储。您访问过的信息或服务会储存在缓冲存储中。要清空缓冲存储,请选择操作 > 其他选项 > 清除缓冲存储。

在安全连接中执行脚本

您可以选择是否允许运行安全网页中的脚本。本手 机支持 WML 脚本。

在浏览时,要允许脚本运行,请选择操作 > 其他选项 > 安全选项 > WML脚本设置。

服务信箱

本手机能够接收由您的服务提供商发送的服务信息 (网络服务)。服务信息是一些通知(如新闻标题), 其中可能包含短信或服务地址。

要在待机模式下进入**服务信箱**,请在收到服务信息时,选择**显示**。如果选择**退**出,信息将被移至服务信箱。以后若要进入服务信箱,请选择功能表 > 网络 > 服务信箱。

服务信箱设置

选择功能表 > 网络 > 设置 > 服务信箱设置。 要设置是否希望接收服务信息,请选择服务信息 > 开或关。

54 版权所有 © 2008 诺基亚。保留所有权利。

要将手机设置为只接收来自服务提供商批准的内容 作者的服务信息,请选择**信息筛选 > 开**。

要将手机设置为接收到服务信息时从待机模式自动 启动浏览器,请选择自动连接 > 开。如果您选择 关,手机只会在收到服务信息后您选择下载时才启 动浏览器。

浏览器安全机制

一些服务 (例如网上银行或在线购物) 可能需要使用安全功能。建立此类连接时,您不仅需要安全证书,可能还需要安全模块。安全模块可能包含在您的 SIM 卡中。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

安全模块

安全模块能增强需要浏览器连接的应用软件的安全 服务,并允许您使用数字签名。安全模块可能包含 证书及公钥和私钥。服务提供商将证书储存在安全 模块中。

要查看或更改安全模块设置,请选择功能表 > 设置 > 保密设置 > 安全模块设置。

证书



重要须知:虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险,但只有正确地使用证书才能提高安全性,使您获益。

证书的存在本身并不能提供任何保护;只有 当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证 书时,安全性才能得到提高。证书的有效期 有限。如果已确定证书有效,而仍然显示 "过期证书"或"证书尚未生效",请查看 设备内的当前日期和时间设置是否正确。

更改任何证书设置之前,您必须确定您相信 证书的所有者,并且证书确实属于其声称的 所有者。

共有三种证书:服务器证书、授权证书和用户证书。您可以从服务提供商处接收这些证书。服务提供商也可能将授权证书和用户证书储存在安全模块中。

要查看已下载至手机的授权证书或用户证书的列表,请选择功能表 > 设置 > 保密设置 > 授权证书或用户证书。

如果手机与内容服务器之间的数据传输已加密,则 在连接中会显示 **●** 。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器 (或被请求资源的存放处) 之间的数据传输是安全的。服务

网 络

供应商会对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密。

数字签名

如果您的 SIM 卡带有安全模块,您就可以使用手机进行数字签名。与在纸质帐单、合同或其他文档上签下您的姓名一样,使用数字签名也具有同样的数力。

要进行数字签名,请选择网页中的某个链接,例如 您希望购买的书籍的标题及其价格。这时会显示要 签署的文字,例如数量和日期等。

注意:如果数字签名图标未出现,则表示发生了安全泄漏,此时,请不要输入任何个人数据,如您的 签名 PIN 码。

要签署显示的文字,请先阅读所有文字,然后选择 **签名**。

文字可能无法在一个屏幕内完全显示。因此,在签 名前应确保浏览并阅读了所有的文字。

选择您要使用的用户证书。输入签名 PIN 码。数字签名图标随即消失,且该服务可能显示一条确认购买的信息。

PC 数据连通

诺基亚深知安全和可靠对您的手机来说至关重要。 诺基亚提醒您:通过不明来源的任何形式(蓝牙、彩信、红外或者数据线)收到的信息可能对您的个人电 脑或手机有害。为了您的手机安全诺基亚建议您:

- 平时应关闭蓝牙功能;
- 接收不明来源的蓝牙文件或彩信要特别谨慎;
- 对于来源不明的手机程序不要安装;
- 下载手机铃声、手机游戏等应用程序,请至知名品牌网站,比如诺基亚的软件库,它们可以为您提供安全可靠的的应用软件。

通过蓝牙连接或数据线连接将手机连接至兼容 PC 后,您就可以收发电子邮件和接入互联网。您可以将手机与多种 PC 连接应用软件和数据通信应用软件配合使用。

诺基亚 PC

使用诺基亚 PC 套件,您可以在手机与兼容 PC 或远程互联网服务器之间同步通讯录、日历、备忘和待办事项 (网络服务)。您可以从 www.nokia.com.cn/support 或您当地的诺基亚网站上找到更多信息及诺基亚 PC 套件。

分组数据、HSCSD 和 CSD

通过您的手机,您可以使用分组数据、高速电路交换数据(HSCSD)及电路交换数据(CSD、GSM数据)等数据服务。请向您的网络运营商或服务提供商咨询是否提供了数据服务,以及如何申请开通该服务。与普通的语音或数据通话相比,使用 HSCSD 服务会更快地消耗电池电量。

蓝牙

使用蓝牙技术将兼容笔记本电脑连接到互联网。您的手机必须启用了支持互联网访问的服务提供商,且您的PC必须支持蓝牙技术PAN(个人局域网模式)。连接到手机的网络接入点(Network Access Point, NAP)服务并与PC配对之后,手机会自动打开分组数据连接以连接互联网。使用手机的NAP服务时不必安装PC套件软件。请参见第37页的"蓝牙无线技术"。

PC数据连通

数据通信应用软件

有关使用数据通信应用软件的信息,请查看该产品 的文档。因为在连接计算机时拨打或接听电话可能 会使操作中断, 所以请避免这种情况。

要在数据通话中取得更好的效果,请将手机置于静 止表面上,同时使键盘朝下。请不要在进行数据通 话时手持手机随意走动。

电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为BL-5C。本设备需由以下充电器供电才可使用: AC-3U、AC-4U、AC-5U或 AC-6C+CA-100C。电池可以充电、放电几百次,但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显比正常时间缩短时,请更换电池。仅可使用经诺基亚认可的电池,且仅可使用经诺基亚认可,适用于此型号设备的充电器为电池充电。使用未经诺基亚许可的电池或充电器可能会引起火灾、爆炸、泄漏或发生其他危险情况。

若是初次使用电池,或如果电池已有较长时间未使用,则可能需要先连接充电器,然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。如果电池电量已完全耗尽,则可能需要等待几分钟,屏幕上才会出现充电指示符号,这时您才可以拨打和接听电话。

取出电池前,请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

充电器不用时,请断开其与设备的连接,并从电源 插座上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池长 时间连接在充电器上,因为过度充电会缩短电池的 寿命。如果已完全充电的电池搁置不用,电池本身 在一段时间后会放电。 应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F)之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度远低于冰点时,电池的性能尤其受到限制。

不要使电池发生短路。当一些金属物体(如硬币、别针或笔等)偶然地将电池的(+)极和(-)极(即电池上的小金属条)直接连接在一起时,就会发生短路。例如,当您将备用电池放在口袋或提包内时,就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

请勿将电池掷入火中,以免电池爆炸。受损电池也可能会爆炸。请按当地规定处理电池。请在可能的情况下回收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆解、切割、打开、挤压、弯曲、损坏、刺破或分离电池组或电池。如果发生电池泄漏,请不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体,请立即用清水冲洗皮肤或眼睛,然后寻求医疗救护。

请勿改装或再加工电池,亦不可尝试在电池中插入 异物,或使其浸没或暴露于水或其他液体中。

不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危 险。如果设备或电池掉落,特别是掉落在坚硬的表

电池和充电器信息

面上,且您相信电池已破损,请在继续使用前将电 池送至维修中心进行检测。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器 或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

诺基亚原厂电池鉴别说明

请务必使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池,首先应从诺基亚授权经销商处购买电池,然后按以下步骤检查全息标签:

即使成功完成以下步骤,也不能完全保证电池的真实性。如果您有任何理由认为自己使用的电池并非真正的诺基亚原厂电池,请立即停止使用。如果无法辨别真伪,请将电池退还给卖方。

鉴别全息标签

 查看标签上的全息图案时, 您应该能够从一个角度看到 诺基亚拉手的标志,并从另 一个角度看到诺基亚原厂配 件标志。



2 当您向左、右、下、上倾 斜全息标签时,应该能够 在标志的各个侧边分别看 到1、2、3、4个圆点。



如果发现伪造电池,应该怎么办?

如果您无法确认自己手中贴有全息标签的诺基亚电池是真正的诺基亚原厂电池,请不要使用该电池。使用未经制造商认可的电池可能引发危险,使设备性能下降并损坏设备及其配件。此外,还可能使对设备的认可或保修失效。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息,请访问www.nokia.com/battery。

诺基亚原厂配件



现有多种配件可供您的手机使用。有关更多详情,请访问 http://www.nokia.com.cn/enhancements。

所有零售的诺基亚手机配件都有精美的零售包装, 您在单独选购配件时,凡是没有独立包装的配件均 不是诺基亚原厂配件。

如何购买诺基亚原厂配件:

- 1 前往诺基亚原厂配件特约零售店 如果您需要了解您最近的诺基亚配件特约零售 店,请向诺基亚原厂配件代理垂询。
 - *我们提醒您在购买配件的时候,应该要求销售商提供单独的正式发票并注明配件的价格和型号,这一点有助于您保护自己的利益。
- 2 登录诺基亚网上专卖店: www.shop.nokia.com.cn 有关各配件的供货情况,请向您当地的经销商查 询。以下是有关配件使用的一些注意事项:
- 请将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应握住并拔出插头而不 是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否已正确安装 并且操作正常。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件会违反对手机的认可或保修条款,并可能导致危险。

为什么要使用原厂配件?

电池和充电器是一部手机的关键组成部分,它们在保障手机的正常工作和您的安全方面,起着至关重要的作用。我们长期的客户调查和售后服务实践表明,手机故障是在很多情况下由于使用了不合格的手机配件,特别是电池和充电器。

使用不合格的电池和充电器的危害

- 自身使用寿命缩短,电池的充放电次数显著少于 原厂的电池。
- 大大缩短手机的使用寿命,不稳定的电压会严重 的影响手机电路的正常工作,带来永久的损害。
- 影响手机的性能和可靠性,话音质量下降,容易 死机。
- 可能发生燃烧爆炸,危害消费者的人身安全。

使用诺基亚原厂配件的好处

• 享受充分安全保证。

诺基亚原厂配件

- 享受高质量的售后维修服务,非原厂配件则不具 备这种保证。
- 诺基亚维修体系对于因为使用非原厂配件造成的 手机故障不予保修。

错误: 手机电池其实是一种很简单的产品,就是一些象普通干电池一样的电池芯串联在一起,然后包装起来。

正确: 手机电池要提供长期稳定的效能需要采用很多高科技的设计,并使用高质量的原材料。粗制滥造的电池和原厂的电池在工艺、设计、原材料方面有很大的区别,从而在使用效能和安全性方面也相差很远。

错误: 只要是标明诺基亚品牌商标的配件就一定是原厂的配件。

正确:零售的诺基亚原厂配件都有精美的零售包装(符合国家关于包装的要求),并且每一块电池上都有激光防伪标签。我们提醒消费者要注意分辨市场上仿冒的诺基亚手机配件。特别是,有些手机经销商可能会从销售的手机中拆取电池,这种行为不符合我们的销售政策,这种"偷天换柱"的操作,损害了消费者的权益。

错误: 仿冒的电池虽然质量差一点,但是便宜很多,最多多买几块,还是合算的。

正确:不合格的电池和充电器不但自身的寿命短、 性能差,而且会明显地影响手机的性能和寿命,得 不到全面的售后维修和保修服务,更突出的是,不合格的电池和充电器会给消费者带来安全的隐患。这些损失,相对于便宜的价格是巨大的。事实上,由于采用了较差的原材料和不规范的设计,某些仿冒电池的成本还不到原厂正品制造成本的十分之一。

电池

电池	通话时间#	待机时间#	
BL-5C 上限约为 4.38		上限约为 457	
小时 (GSM)		小时 (GSM)	

#上述标注的时间仅为在特定的优化网络条件或环境下所能达到的通话时间和待机时间,实际通话时间和待机时间可能因 SIM 卡,使用的功能,电池使用时间和条件,电池所处的环境温度,不同的网络状况及很多其他因素而有所不同,从而显著地短于上述标注的时间。此外,使用铃声、免提及其他功能,或在数字模式下使用设备也会消耗电池的电量。设备用于通话的时间长短会影响其待机时间。同样,设备开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

62 版权所有[©] 2008 诺基亚。保留所有权利。

维护和保养

您的设备是具有优良设计和工艺的产品,应小心使用。 下列建议将帮助您有效使用保修服务。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质,会腐蚀电子线路。如果设备被打湿,请取出电池,待设备完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样 会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将设备存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升 高至常温时,其内部会形成潮气,这会毁坏电路 板。
- 请按本手册中的说明打开设备,切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部电路板及精密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗设备。
- 不要用颜料涂抹设备。涂抹会在可拆卸部件中阻塞 杂物从而影响正常操作。
- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜(例如,照相机镜 头、距离传感器和光线传感器)。
- 更换天线时,只能使用配套的或经认可的天线。未 经认可的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线 电设备的有关规定。

- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据 (如名片夹和日历备忘) 制作备份。
- 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能,请关闭设备并取出电池。

这些建议都同等地适用于您的设备、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作,请将其送至距离 您最近的授权维修机构进行维修。



部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
主 (Ph	机 ione)	×	0	0	0	0	0
	池 ttery)	×	0	0	0	0	0
	件 sories)	×	0	0	0	0	0

〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在

SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

注:本产品标有"×"的原因是:现阶段没有可供选择的替代技术或 部件。

其他安全信息

儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置 在儿童接触不到的地方。

操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置,还是与身体相距 2.2 厘米 (约 7/8 英寸) 的位置使用,本设备都符合射频 辐射规范的要求。若使用设备套、腰带夹或支架随身携 带设备,则应确保此类配件无金属元器件且应保证本设 备与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息,本设备需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下,设备可能会推迟传送数据文件或信息,直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前,应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

医疗设备

任何无线电发射设备 (包括无线电话) 的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所,请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

植入的医疗设备

医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备(如起搏器或植入的心律转复除颤器)间的距离至少为15.3 厘米(约6英寸),以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议:

- 当无线设备开机时,总是应保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为15.3厘米(约6英寸)。
- 携带无线设备时,不应将其放在胸部的口袋内。
- 请勿将无线设备置于与医疗设备位于身体同侧的耳旁,以减少造成干扰的潜在因素。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生,请立即关闭无线设备。
- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

如果对于将无线设备和植入的医疗设备一起使用存有任何疑问,请向您的健康护理师咨询。

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务供应商咨询。

汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统,如 电子注油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速度控

其他安全信息

制系统、气囊系统。有关更多信息,请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备,或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的,还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车,切记气囊膨胀的或产生很大的压力。请勿将物体,包括固定的或可移动的无线设备,安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装不正确,则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用本设备。登机前请关闭设备。 在飞机上使用无线电话设备会对飞机的操作造成危险, 扰乱无线电话网络,而且是违法的。

有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方,请关闭本设备,并遵守所有文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况下,建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方,火星就可能引起爆炸或火灾,从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站内关闭设备,例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库(燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往往(但并非始终)有清晰的标示。它们包括:船甲板下面、化学制品运输或存储设施,以及空气中含有化学物质或微粒(如颗粒、灰尘或金属粉末)的地区。请向以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车制造商咨询以确定本设备能否在汽车附近安全地使用。

紧急呼叫



重要须知:本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。如果您的设备支持通过互联网进行语音通话(互联网通话),则可同时启动互联网通话和蜂窝电话。如果两种通话都启动,则设备会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话供应商进行紧急呼叫。但不能保证在任何情况下都能建立连接。因此,不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信,如医疗救护。

拨打紧急电话:

- 1 如果设备未开机,请开机。检查信号是否足够强。 依赖于您的设备,还可能需要完成以下操作:
 - 如果设备使用 SIM 卡,请插入 SIM 卡。
 - 取消已在设备中启动的特定通话限制功能。
 - 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通 话的情景模式。
- 2 根据需要,反复按结束键以清除屏幕内容,使设备做好拨打电话的准备。
- 3 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不 同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
- 4 按通话键。

拨打紧急电话时,请尽量准确地提供所有必要的信息。 在事故现场,您的无线设备可能是唯一的通信工具。未 经许可,请不要挂断电话。

证书信息 (SAR)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其 不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的无线电波辐射限 值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的、包 含了一定的安全系数,以确保各个年龄和健康状况的人 群的安全。移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作 比吸收率 (SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限 值是平均每10克身体组织 2.0 瓦特 / 千克(W/kg)。在测 量比吸收率时均采用标准操作位置,同时设备在所有被 测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于本设 备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别, 所以设备 在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收 率会随许多因素而变化,例如您与网络基站之间的距 离。根据 ICNIRP 规范,此设备在耳边使用时的最高比 吸收率值为 0.95 W/kg。使用设备配件可能导致不同的 比吸收率值。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告 要求、测试要求和网络频段而不同。诺基亚网站 (www.nokia.com) 的产品信息部分可能提供了有关比吸 收率的附加信息。

索引

字母 EGPRS 38 GPRS 38 MMS。请参见彩信。25 PC 套件 57 PictBridge 39 SAR 67 Α 安全 模块 55 设置 41 安全信息 65 В 备忘 49,50 壁纸 35 拨号 19 C 彩信 25

出厂设置 42

```
D
待办事项 50
待机模式 16,36
单键拨号 19,33
当前待机模式 16,36
电池 13,62
电池信息
 类型 62
电话
  配置 41
电源键 13, 15
电子邮件应用软件 27
多媒体资料 44
F
分组数据 38
服务 53
Н
呼叫 19
  等待 20
互联网 53
```

缓存数据 54 即显信息 26 计算器 50 键盘保护 10 键盘锁 10 结束 呼叫 19 结束键 15 解锁键盘 10 紧急呼叫 66 均衡器 48 K 开机和关机 13 快捷操作 36 蓝牙 37,57 联系人 32 聊天室 28

铃声 35 浏览器 54 录音器 47 M 密码 10 密码功能 10 免提。请参见扬声器。20	S 设置 GPRS, EGPRS 38 USB 数据线 39 安全 41 壁纸 35 大屏幕 35 服务信箱 54	输入法 复制文字 23 删除文字 23 书签 54 数据 通信 58 数据线 39 锁定键盘 10
秒表 50 名片 32	个人快捷操作 36 恢复出厂设置 42	Т
N	配置 41	提示音设置 35 天线 14
闹钟 49 诺基亚原厂配件 61	情景模式 35 手机 40 数据传送 38	通话 记录 34
P	数据连通 37	键 15 设置 39
配置 41 _ 设置服务 10	提示音设置 35 通话 39	以且 39 声控 19 选项 20
屏幕 16	信息 28 照相机 46	通话记录 34
Q 情景模式 35	主题元素 35 声控 命令 36	通话记录。请参见通话记录。 通讯录 31, 32, 33 同步 38
R 日历 49 软件更新 11	声音信息 26 手机 设置 40	W 网络 53 网络运营商功能表 43

X 下载 11 小屏幕 36 信号强度 16 信息 长度指示符号 25 即显信息 26 声音信息 26 信息设置 28 语音信息 28 信息设置 28, 29 Υ 扬声器 20 一键通 45 一键通。请参见一键通。 音乐播放器 47 语言设置 40 语音 录音器 47 信息 28 Ζ 照相机 过滤器 46

效果 46 指示符号 17 主题元素 35 状态指示符号 16 字体大小 36

70 版权所有[©] 2008 诺基亚。保留所有权利。

设置 46

How to obtain an English Nokia 3610a User Guide

Nokia understands from consumer feedback in PRC that there is only limited usage of the English User Guide.

In consideration of this and to help conserve natural resources, Nokia has selected to not to include the English User Guide in the Nokia 3610a Sales Package.

To obtain a Nokia 3610a User Guide in English, please kindly download it from: http://www.nokia.com.cn/englishug.

The feature descriptions in English User Guide may vary by market, thus the device features described in the English User Guide you have obtained may differ from those shown on the display in English user interface.